

Arqueología Industrial

Ingenieros Industriales de Asturias y León FONDOS DE ARQUEOLOGÍA INDUSTRIAL

Referencia:	39-A
Situación:	Colegio de Ingenieros Industriales Asturias y León
Denominación:	Manipulador de Morse "Japan"
Finalidad:	Telecomunicación entre dos estaciones mediante impulsos eléctricos generados al cerrarse instantáneamente un circuito cerrando la palanca o pulsador del manipulador
Origen:	Adquirido en una tienda de antigüedades de Gijón ya desaparecida
Antigüedad:	
Fabricante y modelo:	JAPAN
Dimensiones y referencia:	20 x 12 x 8 cm (incluida caja de almacenamiento)
Características principales:	Aparato de construcción en latón con cabeza de pulsador en baquelita en caja de madera y cable de conexión al circuito. Este transmisor está constituido por una palanca con un resorte que mantiene en contacto con un tope del que se separa al apretar el pulsador.
País y localidad de fabricación:	
Grupo de clasificación:	01010010112
Valoración estimada:	295 €
Fecha:	8-04-2005

